Index	of	Claims



Application/Control No.

10/723,271

Examiner

Ivars C. Cintins

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEVY, EHUD

Art Unit

1724

1	Rejected
1	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

			L				J		_	L								J
Cla	aim					Dat	<u>—</u>				1	Cla	aim					D
		g	g	_]							T
Final	Original	2/25/06	11/7/06	3/16/07								Final	Original					l
ΙŒ	ő	22	=	동							Ì	ίĽ	ē					
	1	1	_		├—	 	-	┝	├	⊢	ł		51	┝	⊢	H	⊢	+
-		√	√ √ √	√	-	⊢	_	\vdash	┢	├	ł	-	52	-			╁	t
-	3	¥	\ \ /	<u> </u>	┝		-		H	-	┨	-	53	┢	-	┢	╁╾	t
	4	V	V	\vdash	╁	┢	_	 	H	_	1		53 54	┢═		\vdash	\vdash	t
	5	Ĭ	Ť		\vdash	一		┢	┢		1		55				✝	t
	6	V	V		_						1		56 57				\Box	t
	7	✓	√]		57					Ī
	8	✓]		58				\Box	I
	9 10	✓	√	√ √]		59 60				L	I
	10	√	✓	✓		_		<u> </u>		_			60	L			L	1
	11	√	√	√ √	<u> </u>			·	<u> </u>		1		61				╙	1
	12 13	✓	√	V	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>			62 63	L		_	Ļ	4
	13	√,	√	√	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	63		<u> </u>	_	├-	4
\vdash	14 15	√	√,	√	<u> </u>	_	-	-	-	┝	ł		64		<u> </u>	<u> </u>	⊢	+
	16	> >	> >	√		├		-	┢	├	ł		65 66	_	├	⊢	┢	ł
	17	∨	>	√	-	-		-	-	-	ł	<u> </u>	67		-	-	┢	ł
-	18	√	∨	<u> </u>	-	-	-	╁╾	-	-	1		68	-		-	-	t
	19	√	√	√	\vdash	┢	\vdash	┢	H	┢			69	\vdash	┢	_	╁	t
	20	Ť	Ť	V		\vdash	\vdash	\vdash	H	H			70			\vdash	H	t
	21		√ √	Ì	_						i		71	_	\vdash	_	T	t
	20 21 22 23		_					Г	Г		1		72					t
	23												73					T
	24												74					Ι
	25									L			75					I
	26			Ш	<u> </u>		L	L_					76		_	_	L	1
<u> </u>	27				<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		_			77		_	_	<u> </u>	1
-	28				Ш	<u> </u>	\vdash			<u> </u>			78			ļ	├-	1
_	29			_		<u> </u>	_	_	_	_		<u> </u>	79		_	┡	├	4
	30	-		\vdash	_	-	-	-	-	<u> </u>			80				-	ł
	31 32			_	-	<u> </u>	-	├	-	⊢			81 82		_	├─	⊢	ł
\vdash	33							-	\vdash	⊢			83		-	\vdash	├	t
	34	H		\vdash		-		-	├	-		-	84	-		\vdash	-	t
	35	\dashv		\vdash	\vdash	Н		Н	\vdash	<u> </u>	l	-	85	H	_	\vdash	\vdash	t
	36		\neg	Н	_			\vdash	\vdash		1		86	-	-	\vdash	T	t
	37			П			\vdash	Т			1		87		Г	Г	\vdash	t
	38					П							88			Т	-	t
	39												89					Ī
	40												90					I
\sqcup	41								L				91				L	1
$\perp \perp$	42		Щ				Ш		L.,	_			92			_	L	1
\vdash	43	_	\Box	Щ			Щ	<u> </u>	Ш	<u> </u>			93			_	<u> </u>	1
\vdash	44	-	_	_			Щ	_	_	_			94	\Box	_		<u> </u>	+
\vdash	45 46	\dashv				-	-	 		<u> </u>		\vdash	95	-	_	_	\vdash	ł
\vdash	47	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	-	H	_		$\vdash \vdash \vdash$	96 97	-		-	\vdash	ł
\vdash	48		\dashv		-	\vdash	-	_	H	\dashv		$\vdash \vdash \vdash$	98	-		_	\vdash	t
	49	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash		\vdash	-	Н	-			99	\dashv			-	t
\vdash	50							-	$\vdash\vdash$				100	-	-			t
ш									لــــا	Ц.	ا ا					L	Ь	Т

· Cla	eim .	Г				Dat	Α.			
 "		├-	П	Т	一		Ť	Т	Т	Т
Final	Original									
	51 52			<u> </u>						
	52	_		L		$oxed{oxed}$	L	乚	L	<u>L</u>
<u></u>	53	ļ	<u> </u>	╙	╙	L-	<u> </u>		<u> </u>	
	54 55	_	<u> </u>	_	ļ	ļ	ļ		_	_
	55		├_		 			-	-	-
	56 57	┢		 	⊬			 	⊢	
-	58	\vdash	├	_	┢	├	┢	 	⊢	\vdash
	59	┢	┢	┢╌	╁			H	-	╁
	60		m	<u> </u>	l	 	-	-		
	61			1	l	1				
	62									
	63									
	64		_	L					_	L
	65	匚	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	╙	<u> </u>
<u> </u>	66	_	<u> </u>			_	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	67	-		-	ļ. -		-	-	-	⊢
	68 69	├	├-	-	-	 —	⊢	┝	├	-
-	70	\vdash	\vdash	┢	┢╌	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢
-	71	-	\vdash	-	╁─	-	-	-		-
	71 72	 	 		 	-	_	 	-	
	73		T		Г					
	73 74 75 76 77									
	75									
	76	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>
	77	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	78 79	-	⊢		├-			-		-
-	80	┝	 	⊢	⊢	├	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
-	81			-	 	-	-	_	-	
ļ .	82		\vdash	-	┢	\vdash	┢	├─	-	
	82 83			Г	\vdash		\vdash	Г	T	
	84			Г						
	85									
	86		L	L						
	87	<u> </u>	ㄴ	<u> </u>	L_			<u> </u>	_	
	88	<u> </u>			<u> </u>	_		_		_
	89 90	⊢	-	⊢	-	⊢	-	_	_	\vdash
	91	<u> </u>	-	-		-	┝		-	\vdash
-	92	<u> </u>	-	_	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash
	93	_	┢	\vdash	\vdash		_	\vdash	Н	
	94	Г	\vdash	Г	\vdash		_			П
	95									
	96									
	97									
	98		L	L	L	Ш		L.,		
<u></u>	99		L.	L	ļ	_		_		Щ
1	100	1 1					1			

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th>1</th><th>Date</th><th>е</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	aim				1	Date	е			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149							<u> </u>				П
102	Final	Origina									
102		101	-			_	┢	\vdash	-		Н
104		102			-						
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104					L				Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105	L.	<u> </u>	_	L	_		<u> </u>	L	Ш
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149			<u> </u>	L	_	<u> </u>	_		ļ	<u> </u>	Щ
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107	<u> </u>	_	 	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	_	Н
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108	┝	-	├	<u> </u>	-		-	⊢	ŀ
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	 	-	-	⊢	-	-	┝	\vdash	\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	┝	┢	⊢	├	├	\vdash	\vdash	-	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	111	-	Η.	-	-	\vdash	-	-	-	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	┢	-	-	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	-	-	-				┢	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash	 	\vdash	┢	H	\vdash		┢	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116		_		_	\vdash	\vdash			П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									П
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
121		119									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		L.						L	Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		<u> </u>	_		_		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			_	_			<u> </u>	<u> </u>	Щ
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		<u> </u>					<u> </u>	┝	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		 	⊢	┝	_			├	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	129	_	\vdash	-	-			\vdash	\vdash	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			H	<u> </u>		-	-	┢─	Н
134		132	_	\vdash	\vdash				H		Н
134		133		\vdash	\vdash	\vdash			Н	\vdash	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	Т	Ι	T	\vdash		_	\vdash		$\vdash \vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			Г				Г		П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			تـــا	L					
141		139	_	Ш	L	\vdash					Ш
142				<u>_</u>	L.,	L				ļ	
143 144 145 146 147 148 149				<u> </u>	\vdash	\vdash	Щ		Н	\vdash	$\vdash \vdash$
144			-		<u> </u>	H	Н	_	_	-	$\vdash\vdash$
145	-				-		\vdash	-	-	\vdash	\vdash
146 147 148 149				H		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	$\vdash \vdash$
147 148 149		146	\vdash	\vdash		H	Н	_		-	$\vdash \vdash$
148			_	-	\vdash	\vdash	Н	_		-	$\vdash \vdash$
149					Н	\vdash	\vdash	_			\vdash
							М				Н
		150									